

Серия TP

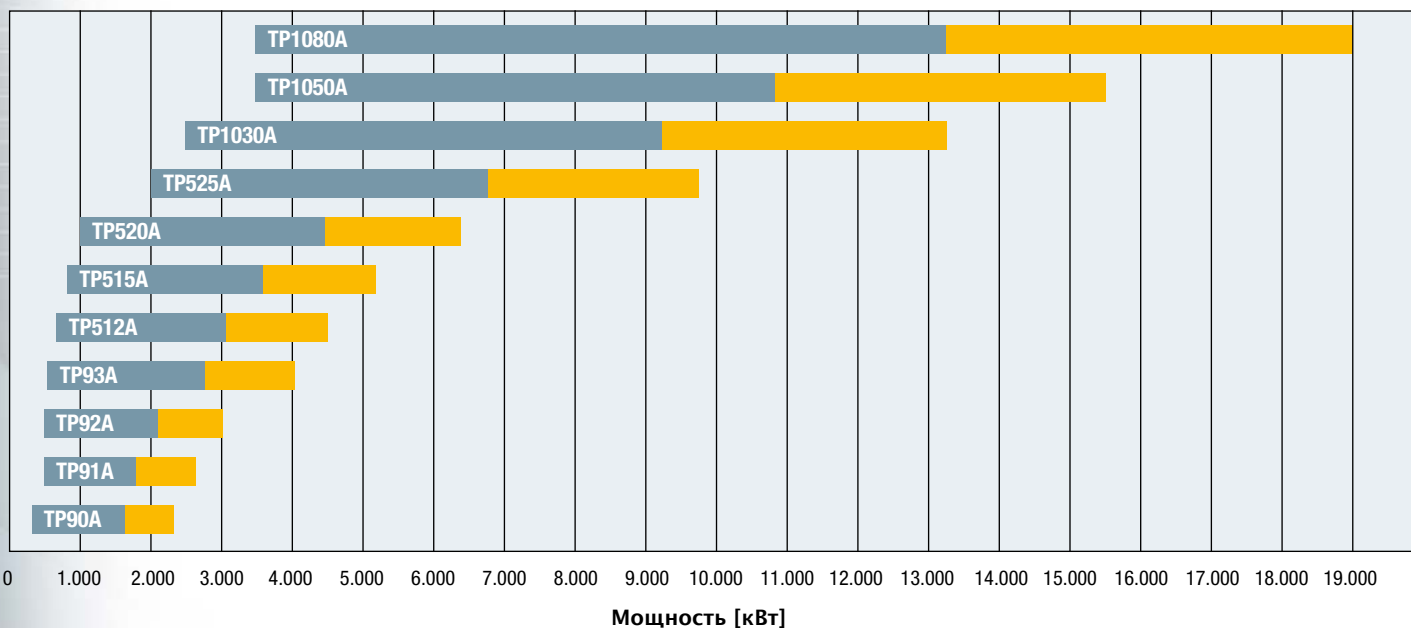
TP90A TP91A TP92A TP93A TP512A TP515A
TP520A TP525A TP1030A TP1050A TP1080A

ГАЗОВЫЕ

Горелка с отдельно стоящим вентилятором разработана для удовлетворения самых разных запросов, характерных для различных областей промышленности и области отопления. В основе нашей продукции лежит более чем 30-ти летний опыт производства; она изготавливается с применением последних технологий, чтобы позволить нашей клиентуре иметь доступ к огромному количеству энергии, тепла и пара, необходимых для бесчисленных технологических процессов, которые характеризуют промышленность в новом тысячелетии.

В данном случае, горелки с отдельно стоящим вентилятором модели TP имеют следующие характеристики:

- Широкая гамма мощностей, которая варьируется от 1.500 кВт до 19.000 кВт
 - Возможность входа воздуха горения с четырех основных направлений
 - Механическое или электронное регулирование соотношения воздух — топливо, стандартное соотношение модуляции составляет 1:4
 - Розжиг пламени гарантирует запальная газовая горелка
 - Отдельно стоящие электроды: в виде пюпитра, шкафные, настенные
 - Отдельный вентилятор с ориентированием воздуховода, который можно конфигурировать по желанию
 - Газовая рампа, которую можно расположить с обеих сторон горелки
- Возможность изготовления горелки с отдельным вентилятором с многочисленными опциями, среди которых:
- Контроль кислорода в дымоходе, с непрерывным регулированием системы
 - Применение частотного преобразователя, привязанного к двигателю вентилятора
 - Подача воздуха горения под температурой до 250 °C
 - Возможность комплектации запальной горелкой, работающей на природном/сжиженном газе или дизельном топливе
 - Соотношение модуляции 1:10 с помощью подвижной головы сгорания
 - Компьютерное управление на расстоянии горелкой с менеджером горения
 - Возможность комплектации редуктором давления газа до 6 бар



Тип	TP90A	TP91A	TP92A	TP93A	TP512A	TP515A	TP520A	TP525A	TP1030A	TP1050A	TP1080A
Мощность минимальная [кВт]	320	480	480	550	600	770	1.000	2.000	2.500	3.500	3.500
Нижний предел диапазона применения [кВт]	1.610	1.869	2.135	2.870	3.150	3.640	4.480	6.825	9.310	10.850	13.300
Мощность максимальная [кВт]	2.300	2.670	3.050	4.100	4.500	5.200	6.400	9.750	13.300	15.500	19.000



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип	Модель	Мощность кВт		Электрическое питание	Присоединительные размеры по газу
		мин.	макс.		
TP90A	M-.xx.S.xx.A.8.xxx	320	2.300	230/400V 3N ac	2" - DN65 - 80 - 100
TP91A	M-.xx.S.xx.A.8.xxx	480	2.670	230/400V 3N ac	2" - DN65 - 80 - 100
TP92A	M-.xx.S.xx.A.8.xxx	480	3.050	230/400V 3N ac	2" - DN65 - 80 - 100
TP93A	M-.xx.S.xx.A.8.xxx	550	4.100	230/400V 3N ac	2" - DN65 - 80 - 100
TP512A	M-.xx.S.xx.A.8.xxx	600	4.500	230/400V 3N ac	2" - DN65 - 80 - 100
TP515A	M-.xx.S.xx.A.8.xxx	770	5.200	230/400V 3N ac	2" - DN65 - 80 - 100
TP520A	M-.xx.S.xx.A.8.xxx	1.000	6.400	230/400V 3N ac	2" - DN65 - 80 - 100
TP525A	M-.xx.S.xx.A.8.xxx	2.000	9.750	400V 3N ac	DN65 - 80 - 100

Тип	Модель	Мощность кВт		Электрическое питание	Присоединительные размеры по газу
		мин.	макс.		
TP90A	M-.xx.S.xx.G.8.xxx.xx	320	2.300	230/400V 3N ac	2" - DN65 - 80 - 100
TP91A	M-.xx.S.xx.G.8.xxx.xx	480	2.670	230/400V 3N ac	2" - DN65 - 80 - 100
TP92A	M-.xx.S.xx.G.8.xxx.xx	480	3.050	230/400V 3N ac	2" - DN65 - 80 - 100
TP93A	M-.xx.S.xx.G.8.xxx.xx	550	4.100	230/400V 3N ac	2" - DN65 - 80 - 100
TP512A	M-.xx.S.xx.G.8.xxx.xx	600	4.500	230/400V 3N ac	2" - DN65 - 80 - 100
TP515A	M-.xx.S.xx.G.8.xxx.xx	770	5.200	230/400V 3N ac	2" - DN65 - 80 - 100
TP520A	M-.xx.S.xx.G.8.xxx.xx	1.000	6.400	230/400V 3N ac	2" - DN65 - 80 - 100
TP525A	M-.xx.S.xx.G.8.xxx.xx	2.000	9.750	400V 3N ac	DN65 - 80 - 100
TP1030A	M-.xx.S.xx.G.8.xxx.xx	2.500	13.300	400V 3N ac	DN80 - 100 - 125
TP1050A	M-.xx.S.xx.G.8.xxx.xx	3.500	15.500	400V 3N ac	DN100 - 125
TP1080A	M-.xx.S.xx.G.8.xxx.xx	3.500	19.000	400V 3N ac	DN100 - 125

Силуэт и габаритные размеры: стр. 76-77-78-79

Упаковки представляют собой глухие деревянные ящики, предназначенные для перевозки наземным транспортом

Поставляется одна отдельная упаковка для каждого из ниже перечисленных компонентов:

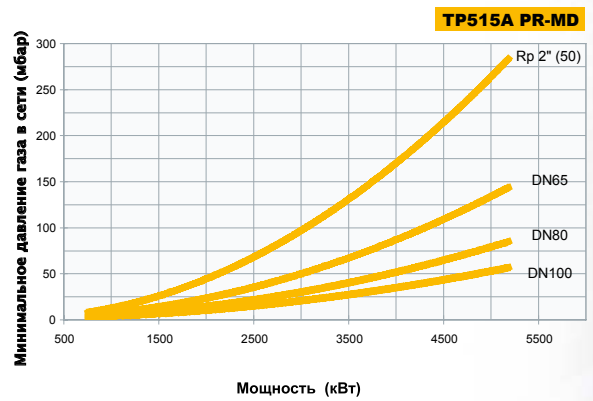
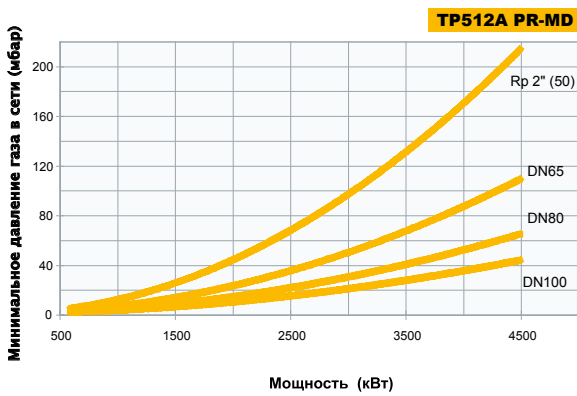
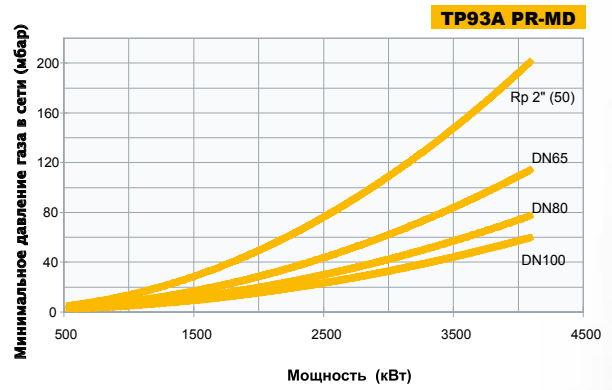
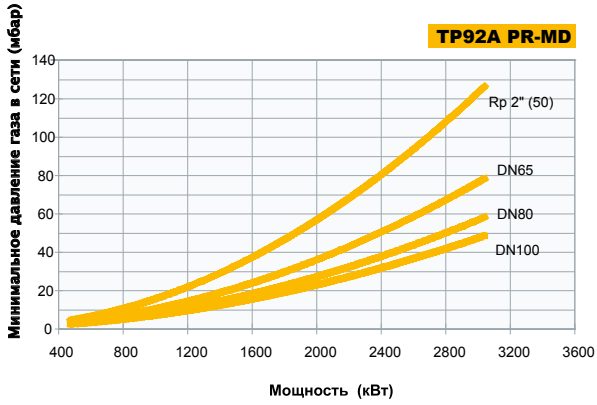
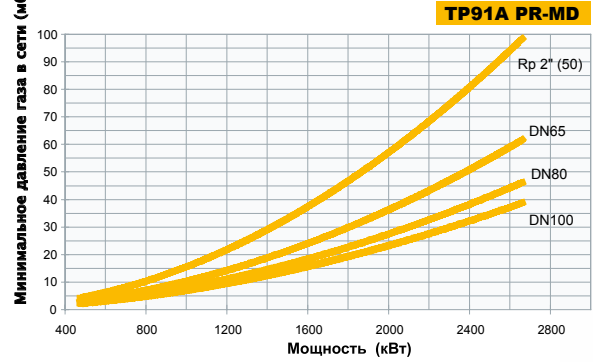
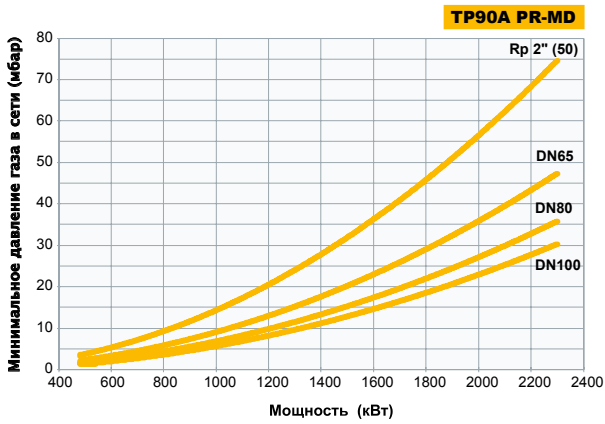
- горелка в комплекте с газовой рампой
- электроцит
- вентилятор
- частотный преобразователь и другие компоненты

Размеры и вес каждой упаковки определяются в зависимости от индивидуальной поставки

Серия TP

TP90A TP91A TP92A TP93A TP512A TP515A
TP520A TP525A TP1030A TP1050A TP1080A

ГАЗОВЫЕ



Серия TP

TP90A TP91A TP92A TP93A TP512A TP515A
TP520A TP525A TP1030A TP1050A TP1080A

ГАЗОВЫЕ

